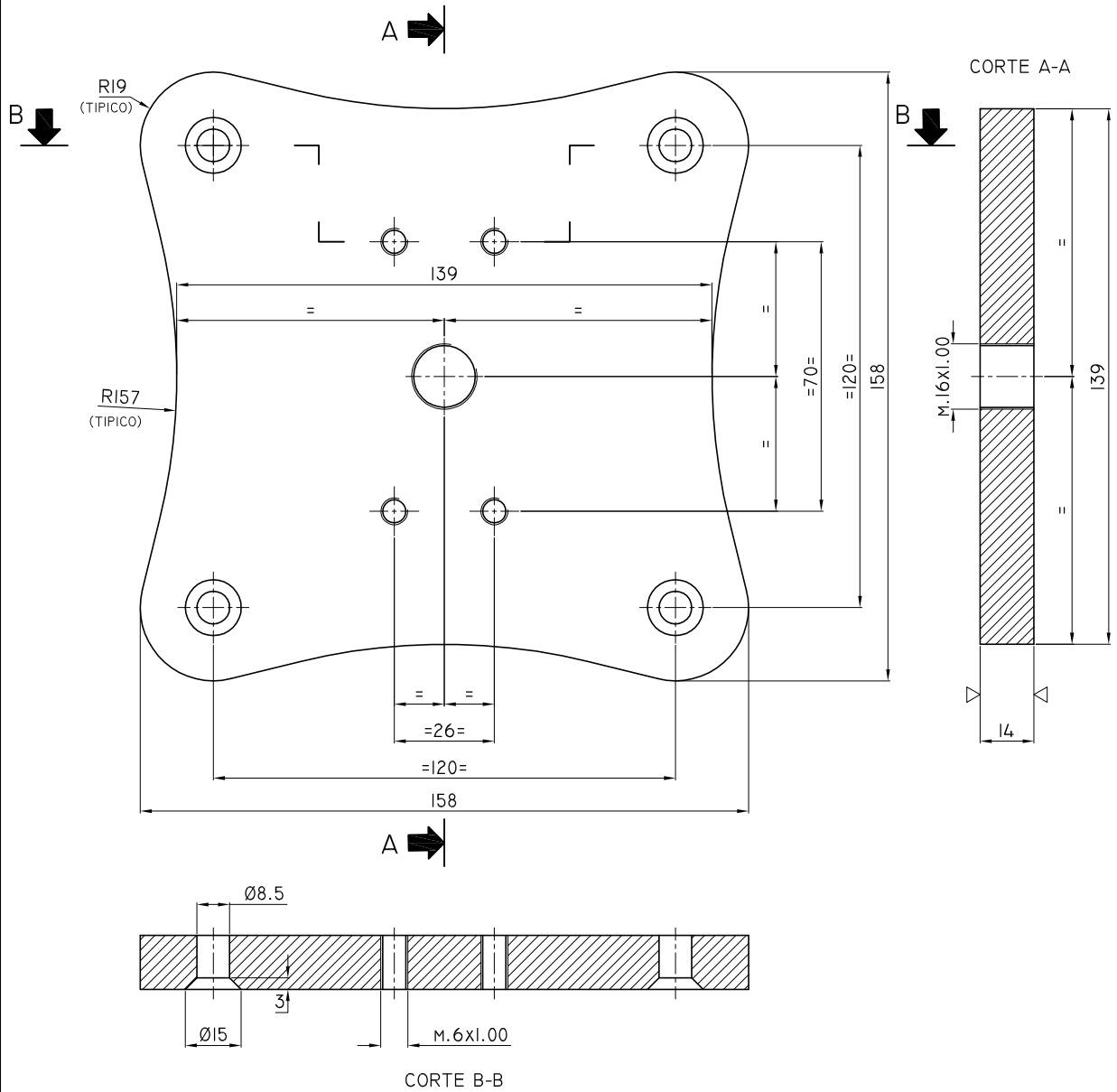


DISEÑO ELABORADO EN CAD. NO TOMAR MEDIDAS SOBRE EL MISMO.

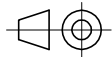


TERMINACION SUPERFICIAL: REVESTIMIENTO DE ZN DE ESPESOR 12M DESHIDROGENADO Y CROMATIZADO PLATEADO

DISEÑO PROPIEDAD DE  
**Trenes Argentinos**

**Operadora Ferroviaria**  
SIN AUTORIZACION  
ESCRITA DE LA MISMA EL  
PRESENTE DISEÑO NO  
PODRA SER UTILIZADO  
PARA LA CONSTRUCCION  
DEL OBJETO  
REPRESENTADO NI SER  
ENTREGADO A TERCEROS  
O REPRODUCIDOS.  
LA SOCIEDAD SE RESERVA  
LOS DERECHOS DE  
PROPIEDAD QUE ACUERDA  
LA LEY.

DIMENSIONES EN MM. REPRESENTACION, COTAS Y SIMBOLOS: NORMAS IRAM.  
TOLERANCIAS NO INDICADAS: DIN 7168 GRADO MEDIO.  
TOLERANCIAS GEOMETRICAS: IRAM 4515. SIMBOLOS DE SOLDADURA: NORMAS IRAM. (SALVO INDICACION CONTRARIA)



CANTIDAD: I	PESO UNIT.KG. 2.3	FECHA: 14/12/15	MATERIAL: Ac F24	ACABADO:	SE COMPLEMENTA CON:	SUSTITUYE A:
DIBUJ.	G.FERRARI	FIRMA	FECHA	TÍTULO: BRIDA SUPERIOR DISPOSITIVO		
VERIF.	M.HARRIS		14/12/2015	DISPOSITIVO PRUEBA HIDRAULICA DE CUERPOS FUSIBLES		
APROB.	M.SOLER		14/12/2015	COCHES ELECTRICOS - CSR		
FABR.				SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS		
CALID.						
SIMBOLO:	TABLA:	MODIFICACIONES			N.º DE PLANO 8-76-0-06-1-010-A H8	
N.U.M.: NUM87600610100N		A				A4
				ESCALA: S/E	HOJA --	

**IMPORTANTE:** EL PROVEEDOR DEBERÁ SUMINISTRAR UNA MUESTRA, LA CUAL DEBE SER APROBADA POR SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS ANTES DE LA ENTREGA DEL PRIMER LOTE -- FECHA DE APROBACIÓN: --  
 FIRMA  
 ACLARACION: